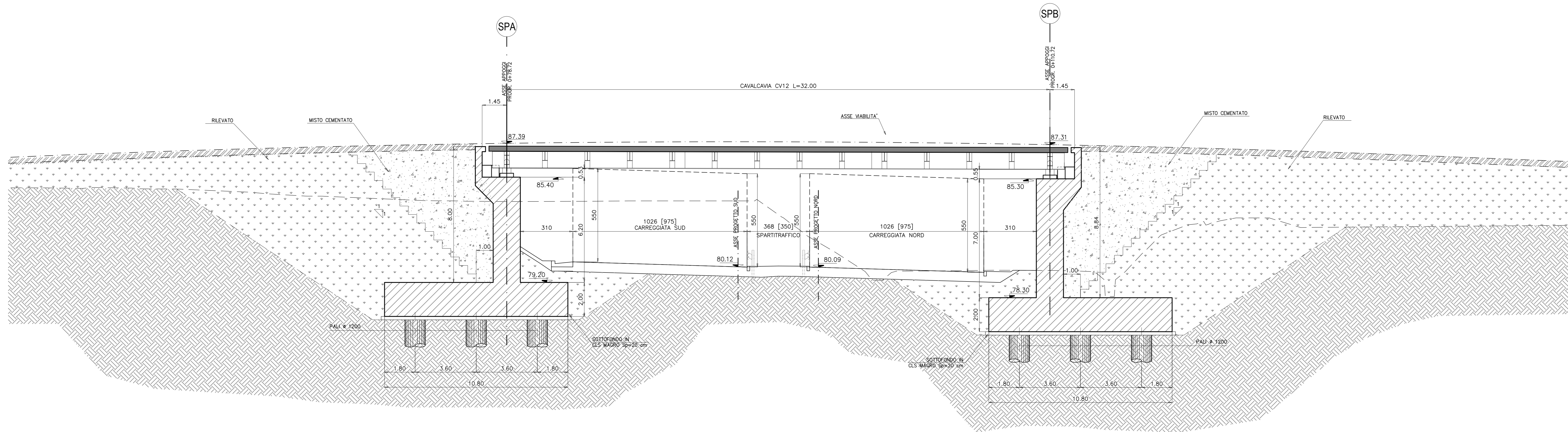
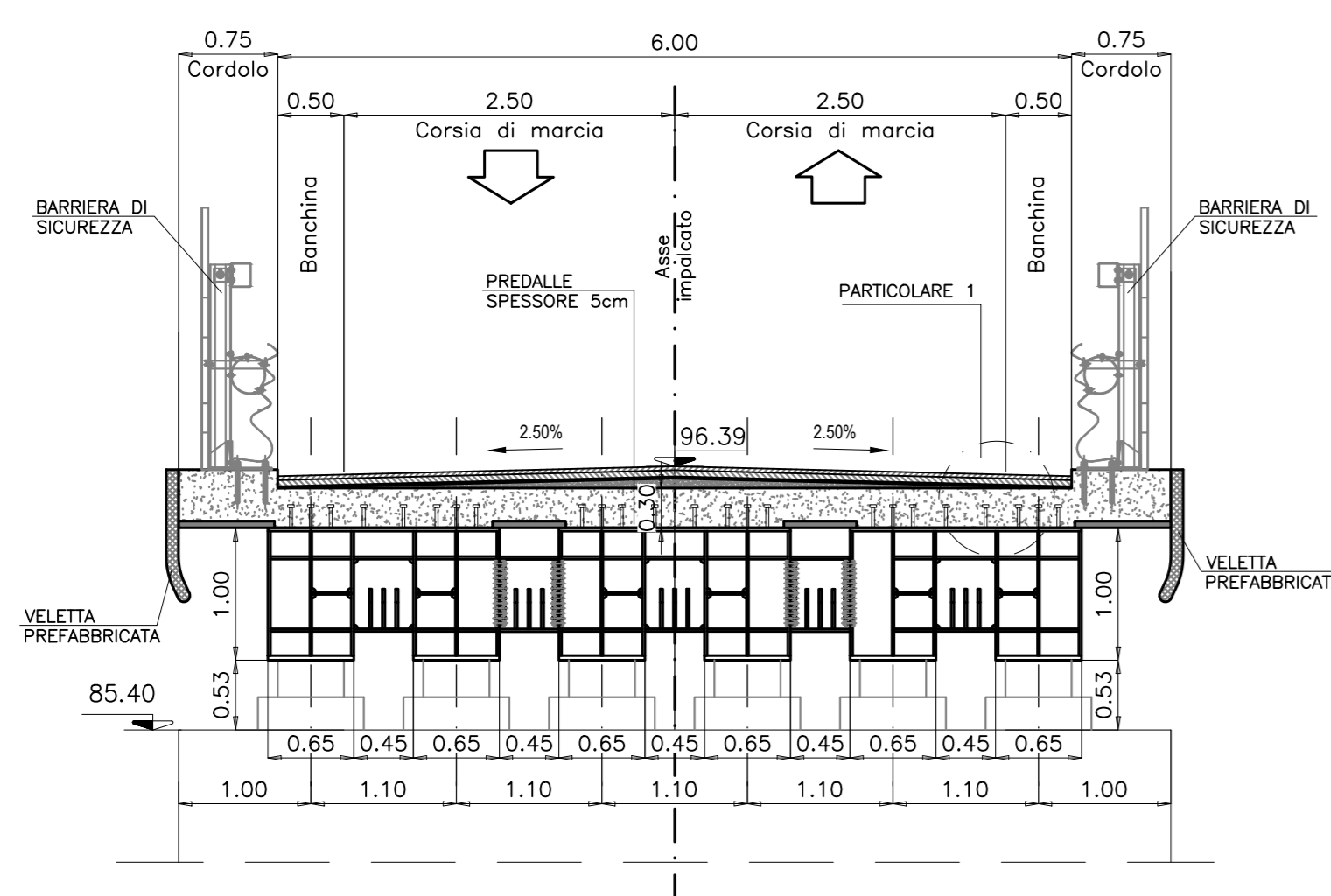


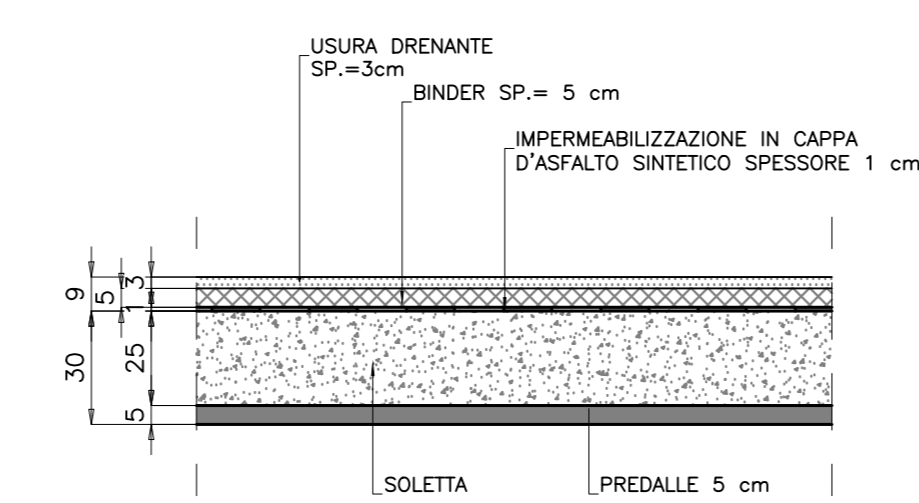
SEZIONE LONGITUDINALE scala 1:100



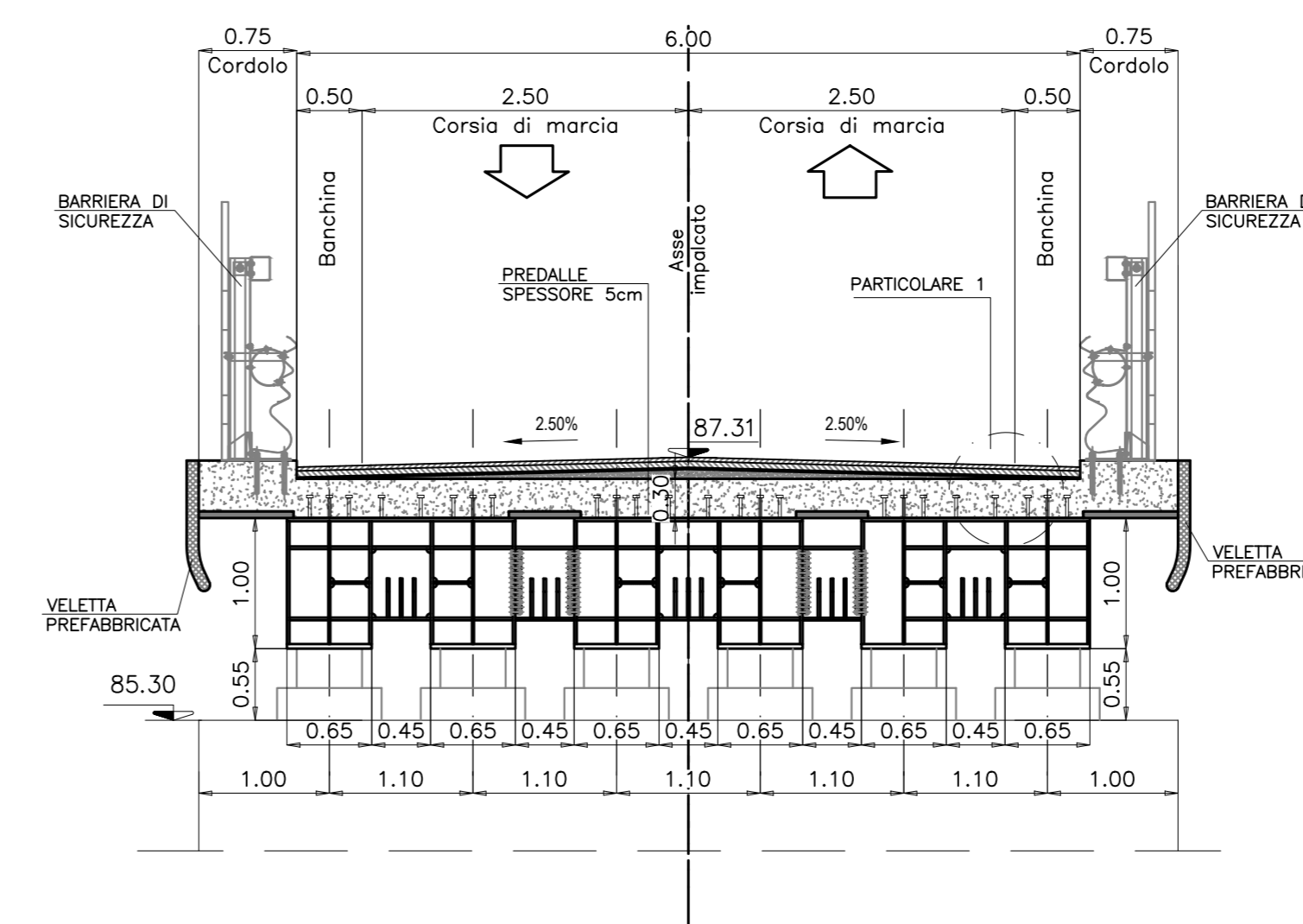
SEZIONE SPA SU APPOGGIO scala 1:50



PARTICOLARE 1
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE scala 1:20



SEZIONE SPB SU APPOGGIO scala 1:50



ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"
DAL KM 0+000 AL KM 60+900
LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))
AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA28C

PROGETTAZIONE: ATL - S.T.E. - ROGNOSOL - EDIP - KARRER		GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera	S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering	Direttore Tecnico Ing. E. Moroni
IL GEOLOGO Dott. Geol. Fiorenzo Pennino	L'INGEGNERO Dott. Ing. Guido Savino Eneo MBACT n.386 - architetto di Piacenza ai sensi del DM 244/2019	ROGNOSOL S.p.A.	Direttore Tecnico Ing. G. Casareo
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Pompeo Valtorio		E.D.I.N. s.r.l. EDIP Società di Ingegneria	Direttore Tecnico Ing. G. Corradi
		Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12097	

OPERE D'ARTE MAGGIORI: CAVALCAVIA
CAVALCAVIA CV12
Sezione longitudinale e sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0710F D 2101	T00_CV12_STR_D101_A	A	1:100/50/
PROGETTO L0710F D 2101	CODICE ELAB. T00CV12STRD101		
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb.2022	AP ES GC
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO